



De publicación inmediata: 05/04/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA UNA INVERSIÓN DE MÁS DE \$70 MILLONES EN PROYECTOS CLAVE DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA EN TODO EL ESTADO DE NUEVA YORK

La aprobación de la asistencia financiera autoriza el acceso municipal al capital necesario para proyectos que estén listos para el inicio de obras y que se relacionen con la protección del agua potable, la prevención de la contaminación y la reducción de los riesgos para la salud pública y el medioambiente

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció la adjudicación de más de \$70 millones en asistencia financiera para proyectos de mejora de la infraestructura hídrica en todo el estado de Nueva York. La junta directiva de Environmental Facilities Corporation (EFC) aprobó el financiamiento a bajo costo y las subvenciones previamente anunciadas que autorizan el acceso municipal al capital necesario para iniciar las obras de proyectos de agua potable y alcantarillado que reduzcan los riesgos potenciales para la salud pública y el medioambiente. La junta también aprobó el financiamiento a bajo costo y a largo plazo de cinco proyectos finalizados, lo que brinda un alivio de la deuda mediante tasas de interés más bajas que las que hubieran obtenido los municipios si hubieran pedido los préstamos por su cuenta.

"El estado de Nueva York está comprometido a darles a las comunidades los recursos necesarios para que tomen medidas y emprendan proyectos clave de infraestructura hídrica que prevengan la exposición y los riesgos para la salud", **dijo la gobernadora Hochul**. "Las subvenciones y los financiamientos aprobados por la junta de Environmental Facilities Corporation atraerán incluso más inversiones locales que ayudarán a garantizar que nuestras comunidades de cada rincón de Nueva York tengan acceso a agua limpia y segura".

Algunos elementos destacados de los fondos aprobados incluyen subvenciones para tratar los contaminantes emergentes que se encuentren por encima del nivel máximo de contaminantes (MCL, por sus siglas en inglés) determinado por el estado. Esto incluye subvenciones por un total de \$16.2 millones para 11 proyectos de agua potable de la Autoridad de Agua del condado de Suffolk, además de una subvención de \$2 millones para el Distrito de Agua de Manhasset Lakeville en el condado de Nassau.

La junta también aprobó dos proyectos clave de alcantarillado con subvenciones estatales y fondos provenientes de la Ley Bipartidista de Infraestructura federal (BIL, por sus siglas en inglés). Estas inversiones estatales y federales incluyen más de \$7 millones para la ciudad de Watervliet en el condado de Albany y más de \$2.5 millones para el pueblo de Sidney en el condado de Delaware.

La presidenta y directora ejecutiva de Environmental Facilities Corporation del estado de Nueva York, Maureen A. Coleman, expresó: "Los importantes recursos incluidos en el anuncio de hoy destacan el compromiso de la gobernadora Hochul para ayudar a garantizar que todas las comunidades de Nueva York cuenten con la asistencia financiera necesaria para llevar a cabo sus proyectos clave de alcantarillado y agua potable. Estamos haciendo mejoras estratégicas a la infraestructura hídrica de nuestro estado que pueden salvar vidas, y estas inversiones beneficiarán a los neoyorquinos por muchas generaciones más".

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental del estado de Nueva York (DEC, por sus siglas en inglés) y presidente de la junta de Environmental Facilities Corporation, Basil Seggos, indicó: "Las inversiones sostenidas del estado en proyectos de agua limpia, como las subvenciones que se anunciaron hoy, demuestran el compromiso de la gobernadora Hochul para garantizar que todos los neoyorquinos tengan acceso a agua limpia. Además, esto se ve reforzado por el trabajo del DEC en las comunidades de todo el estado para proteger el agua potable de los contaminantes emergentes y de otros tipos. Al DEC le enorgullece trabajar con sus colaboradores estatales y federales en proyectos de infraestructura hídrica para proteger la salud de nuestras comunidades y nuestros recursos naturales para las próximas generaciones".

El Dr. James McDonald, comisionado interino del Departamento de Salud del estado de Nueva York (DOH, por sus siglas en inglés), aseguró: "El acceso al agua potable limpia es un elemento esencial para construir comunidades sanas y mantenerlas sanas. Estas inversiones que anunció hoy la gobernadora Hochul reconocen esa necesidad y garantizarán que los neoyorquinos tengan acceso a un agua potable de la mejor calidad posible".

El secretario del Departamento de Estado de Nueva York (DOS, por sus siglas en inglés), Robert J. Rodriguez, explicó: "El estado de Nueva York continúa adoptando una actitud proactiva en la mejora de nuestra infraestructura de agua limpia, que es una prioridad esencial para la creación de comunidades sanas, resilientes y sostenibles. La inversión de \$70 millones disponible para brindar asistencia financiera a proyectos de mejoras de sistemas hídricos y de alcantarillado en todo el estado proporcionará los recursos necesarios para ayudar a reducir los riesgos potenciales para la salud pública, beneficiar a nuestras comunidades y fortalecer el medioambiente y la economía de Nueva York por muchas generaciones más".

La administradora regional de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés), Lisa F. Garcia, remarcó: "Los fondos ya están aquí, listos para que

los usen las comunidades en una variedad de proyectos de mejora de la infraestructura hídrica en todo el estado de Nueva York, gracias a la Ley Bipartidista de Infraestructura. Felicito a la gobernadora Hochul y a Environmental Facilities Corporation por conseguir estos fondos para proyectos tangibles que mejorarán la vida de las personas de todo el estado, ya sea garantizando que tengan acceso a agua potable segura o reduciendo la presencia de aguas residuales en nuestras vías fluviales".

El representante Paul Tonko manifestó: "Las rupturas frecuentes de cañerías, la infraestructura deteriorada y la presencia de contaminantes, como plomo o PFAS [sustancias perfluoroalquiladas], son evidencia del descuido que han sufrido por demasiado tiempo nuestros sistemas hídricos, con frecuencia en perjuicio de la salud y la seguridad de nuestras comunidades. Me enorgulleció poder tomar medidas en el Congreso con nuestra Ley Bipartidista de Infraestructura después de varias décadas de olvido de esta infraestructura que no es visible pero que es crucial. Estoy agradecido de poder presenciar la entrega de estos fondos estatales y federales a Nueva York y ansío seguir luchando para que se hagan las inversiones necesarias en la infraestructura hídrica de nuestra región".

Financiación aprobada para proyectos de agua limpia

- **Pueblo de Florida en el condado de Orange:** subvención de la Ley de Mejoras de la Infraestructura Hídrica (WIIA, por sus siglas en inglés) por un total de \$54,540 para la planificación, el diseño y la construcción de un nuevo sistema de desinfección de efluentes en la planta de tratamiento de aguas residuales.
- **Pueblo de Avon en el condado de Livingston:** financiamiento a corto plazo sin intereses de \$600,000, financiamiento a corto plazo y a tasa de mercado de \$1,000,000 y subvención de la WIIA por un total de \$200,000 para la planificación, el diseño y la construcción de mejoras al sistema de desinfección en la planta de tratamiento de aguas residuales.
- **Ciudad de Seneca Falls en el condado de Seneca:** financiamiento a corto plazo sin intereses de \$5,130,000 y subvención de la WIIA por un total de \$1,710,000 para la planificación, el diseño y la construcción de un nuevo tanque limitador de caudal en la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Seneca Falls.
- **Ciudad de Watervliet en el condado de Albany:** financiamiento a corto plazo sin intereses de \$875,000 y subvención de \$2,549,000 con fondos generales suplementarios de la BIL, financiamiento a corto plazo y a tasa de mercado de \$2,500,000 y subvención de la WIIA por un total de \$1,248,141 para la planificación, el diseño y la construcción de un proyecto de eliminación de desbordamiento del alcantarillado combinado.
- **Pueblo de Sidney en el condado de Delaware:** financiamiento a corto plazo sin intereses de \$565,312 y subvención de \$887,469, subvención de \$565,313 del Fondo Renovable Estatal de Agua Limpia (CWSRF, por sus siglas en inglés) y subvención de la WIIA por un total de \$565,313 para la planificación, el diseño

y la construcción de mejoras a las instalaciones de la planta de tratamiento de aguas residuales.

- **Pueblo de Corinth en el condado de Saratoga:** financiamiento a largo plazo sin intereses de \$12,423,597 para el reemplazo de la planta de tratamiento de aguas residuales y la recuperación del sistema de recolección.
- **Ciudad de Bethel en el condado de Sullivan:** financiamiento a largo plazo sin intereses de \$2,474,520 para recuperar y reemplazar porciones del sistema de recolección del alcantarillado sanitario que sirve al Distrito de Alcantarillado de Kauneonga Lake.
- **Pueblo de Alden en el condado de Erie:** financiamiento a largo plazo sin intereses de \$4,961,891 para mejoras al alcantarillado sanitario y la planta de tratamiento de aguas residuales.
- **Ciudad de Oswego en el condado de Oswego:** financiamiento a largo plazo sin intereses de \$7,436,058 para la planificación, el diseño y la construcción de mejoras eléctricas, mecánicas y de software a las dos plantas de tratamiento de aguas residuales de la ciudad.
- **Ciudad de Troy en el condado de Rensselaer:** financiamiento a largo plazo sin intereses de \$4,800,652 para proyectos de reducción del desbordamiento del alcantarillado combinado en las ciudades de Troy, Albany y Cohoes en apoyo al Plan de Control a Largo Plazo del Desbordamiento del Alcantarillado Combinado del Grupo de Albany.

Financiación aprobada para proyectos de agua potable

- **Autoridad de Agua del condado de Suffolk:** 11 subvenciones de la WIIA por un total de \$16,200,000 para la construcción de nuevos sistemas avanzados de procesamiento de la oxidación para eliminar el 1,4-dioxano en los puntos que se enumeran a continuación.
 - Campo de pozos del Parque Estatal Sunken Meadow ubicado en Kings Park, en la ciudad de Smithtown.
 - Pozo n.º 3 en el campo de pozos de Third Avenue ubicado en Brentwood, en la ciudad de Islip.
 - Campo de pozos de Commercial Boulevard ubicado en Central Islip, en la ciudad de Islip.
 - Campo de pozos de Douglas Avenue ubicado en la localidad de Northport, en la ciudad de Huntington.
 - Campo de pozos de Old Dock Road ubicado en Kings Park, en la ciudad de Smithtown.
 - Campo de pozos de Lawrence Road ubicado en Kings Park, en la ciudad de Smithtown.
 - Campo de pozos de Wayne Court ubicado en Fort Salonga, en la ciudad de Huntington.
 - Campo de pozos de Jayne Boulevard ubicado en Terryville, en la ciudad de Brookhaven.

- Campo de pozos de Wheeler Road ubicado en Hauppauge, en la ciudad de Smithtown.
 - Campo de pozos de Peconic Street ubicado en Lakeland/Ronkonkoma, en la ciudad de Islip.
 - Campo de pozos de Woodchuck Hollow Road ubicado en Cold Spring Harbor, en la ciudad de Huntington.
- **Distrito de Agua de Manhasset Lakeville en el condado de Nassau:** subvención de la WIIA de \$2,058,600 para la instalación de un sistema de carbón activado granular para eliminar el ácido perfluorooctanoico y el sulfonato de perfluorooctano (PFOA y PFOS, respectivamente, por sus siglas en inglés) en el Pozo Willets.
 - **Ciudad de Bedford en el condado de Westchester:** subvención de la WIIA de \$841,050 para la construcción de un edificio de control, un sistema de cloración por inyección, una conexión a las cañerías principales de agua y servicio eléctrico, además de dos nuevos pozos de suministro para los Distritos de Agua de Farms y Old Post Road.
 - **Pueblo de Brocton en el condado de Chautauqua:** financiamiento a corto plazo y a tasas de mercado de \$395,520 y subvención de la WIIA de \$605,280 para reemplazar alrededor de 3,400 pies lineales de la cañería de agua de 8 pulgadas en Central Avenue.

El compromiso de Nueva York con la calidad del agua

Nueva York sigue aumentando sus inversiones en la infraestructura de agua limpia. Más recientemente, en su propuesta del presupuesto ejecutivo de 2023, la gobernadora Hochul se comprometió a invertir \$500 millones adicionales en financiamiento para agua limpia, lo que lleva la inversión total en infraestructura de agua limpia de Nueva York a \$5,000 millones. A fin de aprovechar estas inversiones y garantizar una coordinación continua con los gobiernos locales, los equipos de asistencia comunitaria están brindando apoyo proactivo a las comunidades pequeñas, rurales y desfavorecidas para que puedan acceder a asistencia financiera y abordar sus necesidades de infraestructura de agua limpia. Se alienta a aquellas comunidades que necesiten asistencia a que se comuniquen con EFC ingresando a efc.ny.gov/CAT.

Además, con la aprobación de los votantes de la [Ley de Bonos Ambientales de Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos](#) de \$4,200 millones de 2022, hay más fondos de niveles históricos para modernizar la infraestructura hídrica antigua y proteger la calidad del agua; fortalecer la capacidad de las comunidades para resistir tormentas graves e inundaciones; reducir la contaminación del aire y disminuir las emisiones que alteran el clima; restaurar los hábitats; conservar los espacios al aire libre y las granjas locales; y garantizar la equidad mediante la inversión de al menos el 35%, con una meta del 40%, de los recursos en comunidades desfavorecidas.

EFC ha comenzado el proceso de adjudicar los fondos de la Ley de Bonos Ambientales para infraestructura hídrica a través de sus programas de subvenciones. [Las pautas de elegibilidad propuestas que se publicaron para recibir comentarios del público](#) amplían

el legado de los programas de WIIA/Subvenciones Intermunicipales de modernización de los sistemas antiguos y protección del agua potable. Se aceptarán comentarios del público sobre las pautas de elegibilidad hasta las 5 p. m. del viernes 14 de abril. Los comentarios se deben enviar por escrito a Máire Cunningham, por correo electrónico a la dirección NYSWaterGrants@efc.ny.gov o por correo postal a la siguiente dirección: Environmental Facilities Corporation 625 Broadway, Albany, NY 12207.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)